

Association de Défense, d'Éducation et d'Information du Consommateur

Le Jean





- 1) Le jean : un textile
- 2) Du jean de la Conquête de l'Ouest...
- 3) Aux jeans que nous portons
- 4) Un impact négatif sur l'environnement
- 5) Le prix et la qualité
- 6) L'information est sur l'étiquette
- 7) Et quand je n'en veux plus...

Association de Défense, d'Éducation et d'information du Consommateur du Languedoc-Roussillon 4 rue Jean Bouin 30000 Nîmes – www.adeic-lr.fr – adeic-lr@adeic-lr.fr – 07 82 76 30 48 Exposition réalisée par Justine Fabre, étudiante à l'Université de Montpellier

Le jean: un fextile









Dans certains jeans, il y a des fibres de lin cultivé en France.



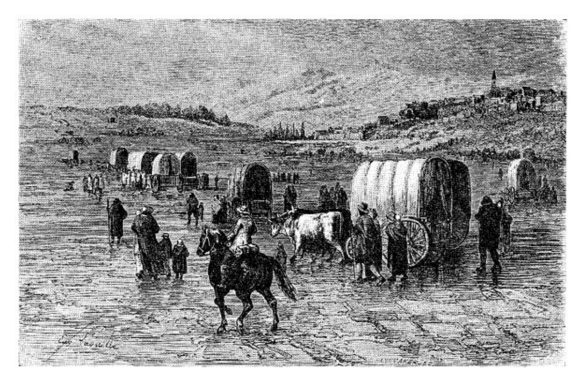
L'indigo lui donne sa couleur bleue.

Production de coton des	principaux	pays en 2014 ³
-------------------------	------------	---------------------------

	Pays	Production (t)	% monde
1	Chine	6 299 000	25,7
2	Inde	6 052 000	24,7
3	États-Unis	2 842 000	11,6
4	Pakistan	2 171 300	8,9
5	Brésil	1 127 700	4,6
6	Ouzbékistan	1 094 000	4,5
7	Australie	898 000	3,7
8	Turquie	832 500	3,4
9	Burkina Faso	280 000	1,1
9	Grèce	280 000	1,1
11	Turkménistan	198 000	0,8
12	Kazakhstan	190 900	0,8
13	Argentine	190 000	0,8
14	Mexique	172 000	0,7
15	Côte d'Ivoire	133 500	0,5
	otal monde	24 544 000	100

Mais la culture intensive du coton a un impact négatif sur l'environnement. Consommation d'eau, de pesticides...

Jacob Davies (1831-1908), inventeur du pantalon de jean s'associe avec le négociant Levi Strauss (1829-1902).



En 1873, ils déposent le brevet « Amélioration de la fixation des ouvertures de poche » avec rivets.



Patrette Estre Un pantalioni<mark>olet de Géné</mark>s (Djinz - A courafichue keoms le blanck Branch oles Ornineles on telesconne



Enfants ouvriers dans une mine de charbon en Pennsylvanie au début du XX^{ème} siècle.

... au jeans que nous portons



Le jeans est devenu un pantalon indispensable pour les filles et les garçons dans le monde entier. Il est fabriqué en grandes quantités.

On trouve des jeans pour tous les goûts.

Chaque année, il y a de nouvelles couleurs ou de nouveaux styles.









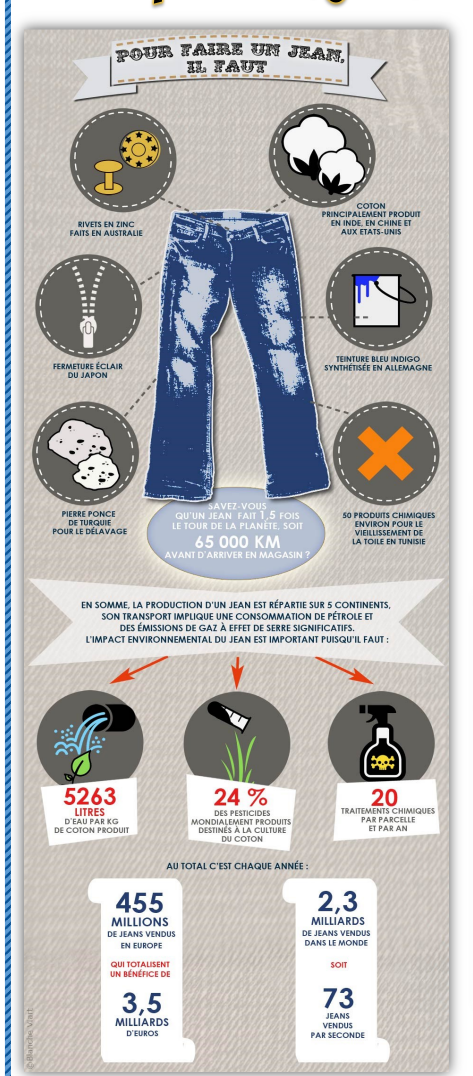
Ce tissu sert aussi à fabriquer d'autres vêtements.





Un impact négatif sur l'environnement

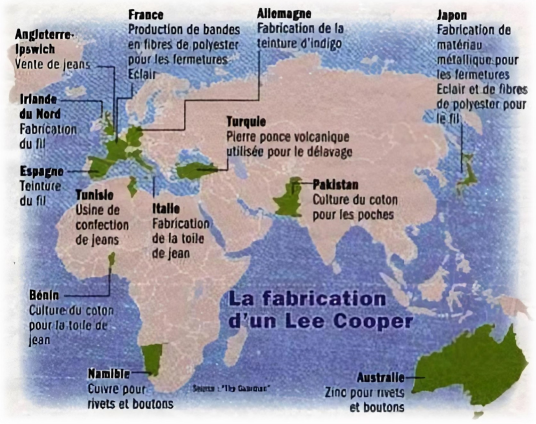




En 2014, on a vendu 73 jeans par seconde dans le monde.

Les jeans contiennent des colorants chimiques et des fibres textiles synthétiques polluantes : polyester et élasthanne.

Pendant la fabrication et au lavage, ils relarguent ces fibres qui polluent les océans.



Chine, Australie, Japon, États-Unis, Tunisie, Turquie... Pour sa fabrication, le jeans fait **1,5 fois le tour du monde.**

Agriculture + Industrie + Transport = Impact environnemental très négatif

Le prix et la qualité



L'Institut National de la Consommation (INC) a réalisé un test sur 10 jeans pour femme et 10 jeans pour hommes pour le magazine **60 Millions de Consommateurs** (2020).

Des critères simples :

- Solidité et qualité
- Évolution après lavage
- Toxicologie des composants
- Respect de la réglementation
- Le prix

Jeans homme			
Très bon 20 à 17 Bon 16,5 à 13			
Acceptable 12,5 à 10 Insuffisant 9,5 à 7			
Très insuffisant 6,5 à 0			
es pourcentages entre parenthèses expriment e poids de chaque critère dans la notation finale.			
	Replay Coupe slim Anbass	Guess Slim tapered	Jules Slim Urbanflex denim bleu
• Prix indicatif	139 €	109,90 €	49,99 €
• Couleur	Indigo denim	Bleu foncé	Bleu foncé
Composition affichée	84 % coton,	84 % coton,	42 % coton,
sur l'étiquette	15 % polyester, 1 % élasthanne	14 % polyester, 2 % élasthanne	38 % modal, 16 % polyester 4 % élasthann
Allégation environnementale			In progress- coton recyclé
• Origine	Tunisie	Pakistan	Bangladesh
Solidité et qualité (65 %)	(ID)	Œ	Œ
Résistance de la teinte	(II)	CD	(II)
Résistance à l'abrasion	0	CD .	3
 Résistance des coutures 	CED	CD	CD
Résistance à la déchirure	—	0	CD CD
Qualité du tissu	CID	CED-	CEED
Évolution après lavages (10 %)	— —	CD	
Changement d'aspect	0	W	0
• Variations des dimensions	CDD	GD	0
Relargage de microfibres (5 %)	•	œ	
Toxicologie (15 %)	CED	CD	(3)
Respect composition annoncée (5%)	O		Charles Constant



Résultat : Les meilleurs jeans ne sont pas les plus chers.

L'information est sur l'étiquette





Comment choisir son jeans?

À l'intérieur, il y a des étiquettes avec des informations importantes qui doivent être écrites en français.

- La taille
- Le pays où il a été fabriqué
- La liste des matériaux qui le composent en pourcentages.











- Préférer un modèle comportant peu de rivets, fermetures à glissière, boutons, accessoires.
- ⇒ Choisir un jean contenant moins de 5% d'élasthanne.
- Privilégier un jean en coton biologique ou recyclé ou avec un label environnemental.

Le label GOTS (Global Organic Textile Standard) garantit l'usage de fibres biologiques, une fabrication aux impacts limités sur l'environnement et respectant les droits humains : pas de travail des enfants, des salaires décents et des équipements de protection.



Les 5 symboles d'entretien



- 1. lavage des couleurs en machine à 40°;
- 2. blanchiment interdit;
- 3. séchage en machine interdit;
- 4. repassage à température modérée (150°C);
- 5. nettoyage professionnel (à sec).

(source: COFREET)

Les conseils de lavage permettent de bien l'entretenir et de le faire durer longtemps. En général, le lavage à 30°C est suffisant.

Et quand je n'en veux plus....



Il ne faut jamais le mettre à la poubelle!





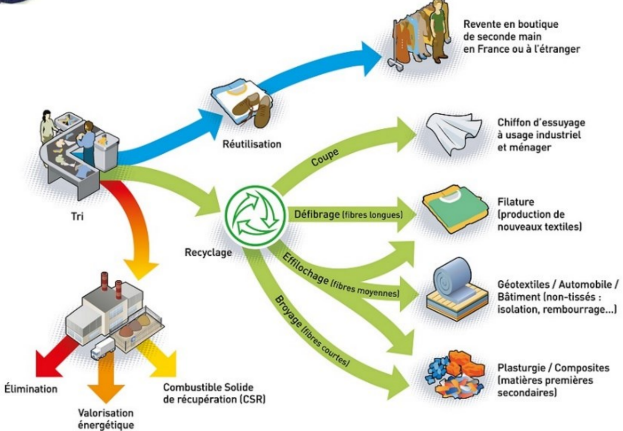
RÉUTILISATIONS

- Revendu dans un magasin de seconde main ou par internet.
- Placé dans un bac de récupération de vêtements propres. Il sera distribué par des associations aux personnes qui en ont besoin.
- Utilisé pour fabriquer de nouveaux vêtements et divers objets.

LE DEVENIR DES TLC* USAGÉS APRÈS TRI

RECYCLAGE

Et après on peut encore utiliser les fibres pour divers usages, comme le rembourrage des sièges auto.



*TLC : Textiles, Linge de maison, Chaussures

Images du domaine public sélectionnées à partir du moteur de recherche QWANT : alleideen, colthab.fr, Wikimedia Commons, e-monsite.com, marysrosarys.com, lamarmottechuchotte.fr, maxpixell, multinationales.org, natura-sciences.com, nudge, partage-le.com, Pixabay, pxhere, pngall, Wikipedia, 60 millions de consommateurs (N°563, novembre 2020).